

# Regisztrációs Adatlap

## Adatvédelmi nyilatkozat

Alulírott ..... tudomásul veszem, hogy a Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórházban (4031 Debrecen, Bartók Béla u. 2-26.) a gyógyszerismertetői, orvoslátogatói tevékenységemet az interneten elérhető VIREGI számítógépes programon keresztül végzem.

A számítógépes regisztrációhoz szükséges jelszó kérésekor egyben hozzájárulásomat adom ahhoz, hogy a közölt adataimat a Debreceni Egyetem Kenézy Gyula Egyetemi Kórház az általa nyújtott szolgáltatások színvonalának emelése, valamint új szolgáltatások bevezetése érdekében kezelje, statisztikai célból felhasználja, tárolja.

Tudatában vagyok annak, hogy gyógyszerismertetői, orvoslátogatói tevékenységet csak a hatályos jogszabályok betartásával folytathatok, melyet a VIREGI programba történő regisztrációkor nyilatkozatban elfogadok.

Figyelmet felhívták arra, hogy az adatkezelési szabályok megsértése esetén az adatvédelmi biztos (1051. Budapest, Nádor u. 22.) vizsgálatát kérhetem, illetőleg jogellenes adatkezelés miatt a személyes adatok védelméről és a közérdekű adatok nyilvánosságáról szóló 1992. évi LXIII. tv. 17.§-ának rendelkezései szerint bírósághoz fordulhatok.

Dátum: Debrecen, .....

.....  
aláírás

## A regisztrációhoz szükséges adataim

- \*Név: .....

- \*Az ismertetési tevékenységet folytató neve, akivel munkaviszonyban vagy munkavégzésre irányuló egyéb jogviszonyban állok: .....

- \*A cég neve, melynek gyógyszereit képviselem: .....

- Az Országos Gyógyszerészeti Intézet (OGYI), IGEN  NEM

az Országos Tisztiorvosi Hivatal (OTH) vagy IGEN  NEM

az Egészségbiztosítási Felügyelet (EbF) IGEN  NEM

által kiadott nyilvántartásba vételi számom: .....

- \*e-mail elérhetőségem: .....

- \*telefonszámom: .....

\*-gal jelölt adatok kitöltése kötelező

Felhasználói nevét és jelszavát megküldjük e-mail címére, mellyel a VIREGI program elérhetővé válik.

A VIREGI rendszerre történő regisztrálás után kérjük, változtassa meg jelszavát!

Tájékoztatás kérhető: [www.viregi.hu/helpdesk](http://www.viregi.hu/helpdesk)